

Famille : **Primulacées.**
Genre : **Primulas.**
Espèce : **Primulas officinalis.**

NOMS VERNACULAIRES

Primevère officinale, Primulas véris, Coucou, Fleur-de-coucou, Coqueluchon, Brayette, Primerolle, Fleur-de-printemps.

DESCRIPTION BIOLOGIQUE

C'est une plante herbacée, vivace, pubescente, de 10 à 30 cm de hauteur.

Tige :

La tige florifère est en réalité formée par le prolongement de la tige souterraine.

Elle est dressée, et les pédoncules sont couverts de poils courts et serrés.

Feuille :

Les feuilles sont disposées en rosette à la base. Elles sont entières et ont un limbe à contour ovale, rétréci à la base. Elles sont gaufrées et ridées, présentant un réseau de nervures très marqué. Sur la face inférieure, elles sont couvertes de petits poils qui leur donnent une teinte grisâtre.

Inflorescence :

Les fleurs sont disposées en une ombelle simple.

Fleur :

Les fleurs sont de couleur jaune avec 5 taches orangées à la base.

Le calice est formé de 5 sépales soudés et sont renflés, blanchâtres-cotonneuse.

La partie supérieure de la corolle est constituée par 5 lobes soudés de forme concave. Lorsqu'elle est desséchée, la corolle devient verte.

Il y a 5 étamines épipétales et corolliflores (attachées à la corolle).

Sexualité : Hermaphrodite.

Floraison : De mars à mai.

Fruit :

Le fruit est une capsule pyxide entouré par le calice persistant.

Odeur :

Fleur très odorantes.

Répartition :

Dans les prés, les pâturages, les talus, les endroits herbeux, les rochers, les clairières des bois.

PHARMACOLOGIE

Parties utilisées : Les racines et les fleurs.

Composition : Saponines (dont la primuline), huile essentielle (odeur d'anis), sucres réducteurs, flavonoïdes, vitamine C.

Propriétés : Expectorante, diurétique, calmante, antispasmodique, tensioactif.



